



# **Поиск информации в базе данных**

---

9класс

# Поиск информации в БД

```
graph TD; A[Поиск информации в БД] --> B[Сортировка]; A --> C[Фильтр]; A --> D[Запрос];
```

Сортировка

Фильтр

Запрос



# Запросы

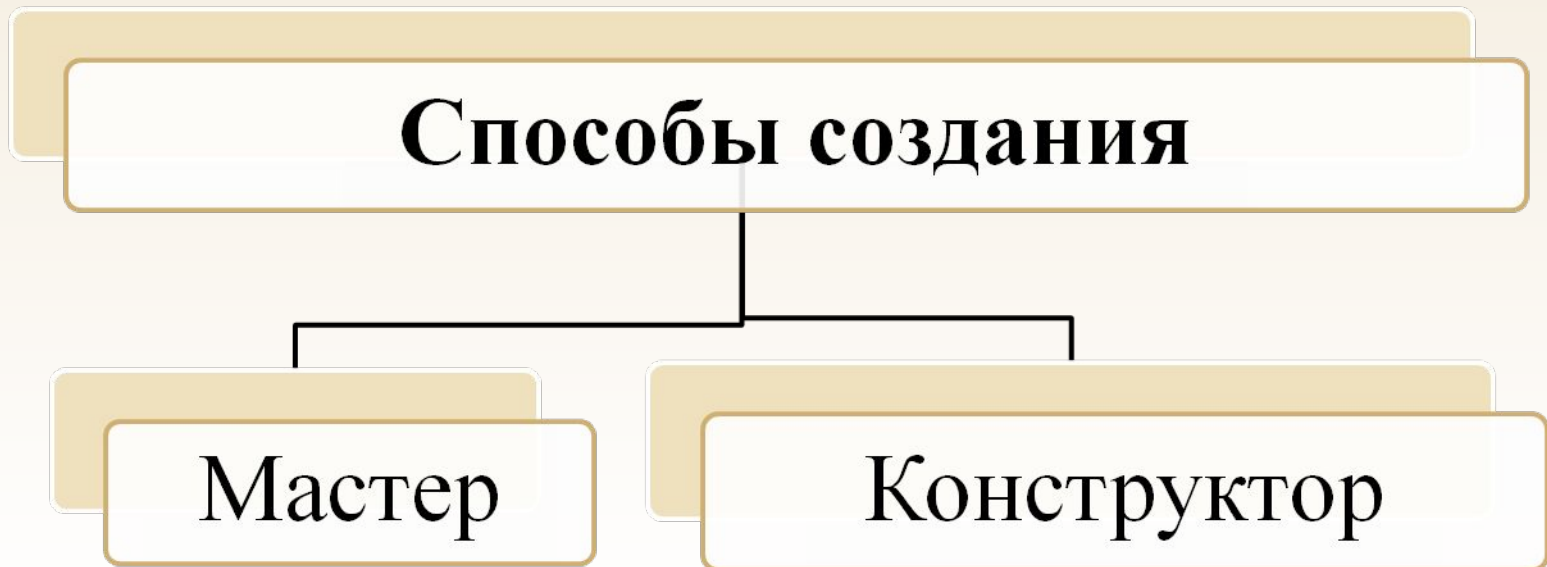
---



# Объект «Запрос»

Используется для поиска информации в базах данных.

Запрос – таблица с результатами поиска.





# **Создание запроса с помощью «Мастера»**

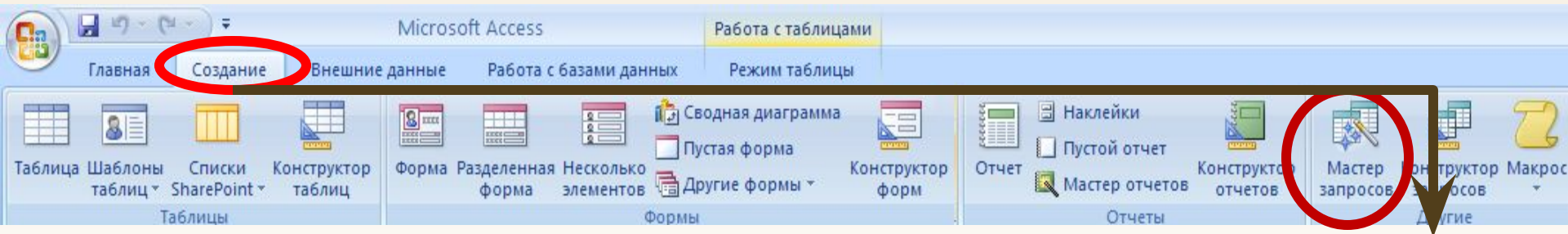
---

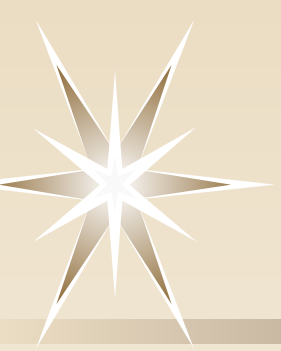
Этот режим позволяет отобрать из  
таблицы нужные поля.



# Создание запроса с помощью «Мастера»

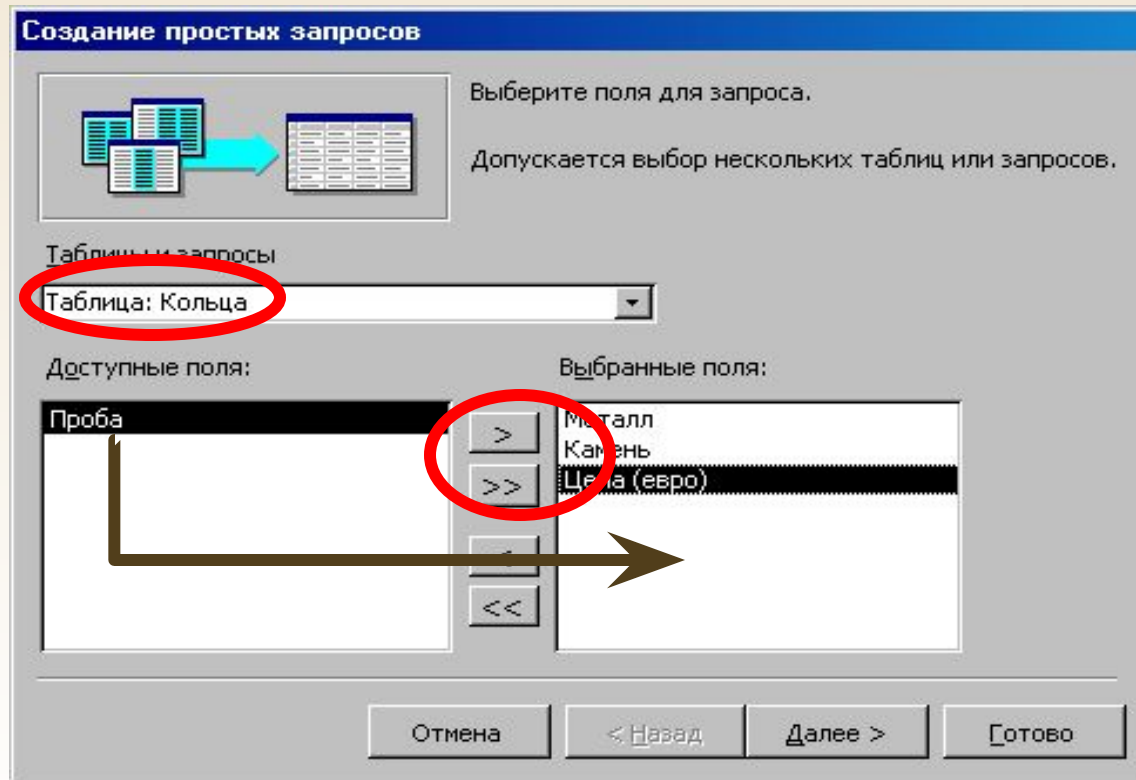
1. Меню «Создание».
2. На ленте в группе «Другие» выбрать «Мастер запросов»

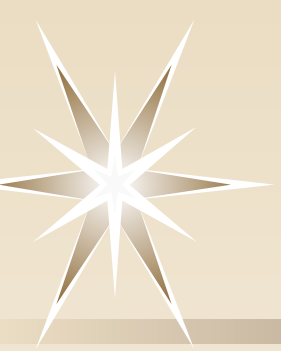




# Создание запроса с помощью «Мастера»

## 3. Выбрать таблицу и нужные поля



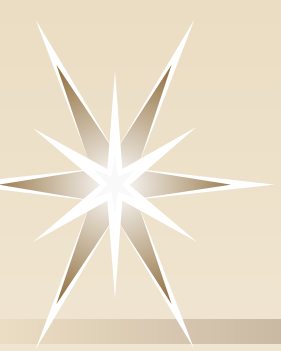


# Задание

---

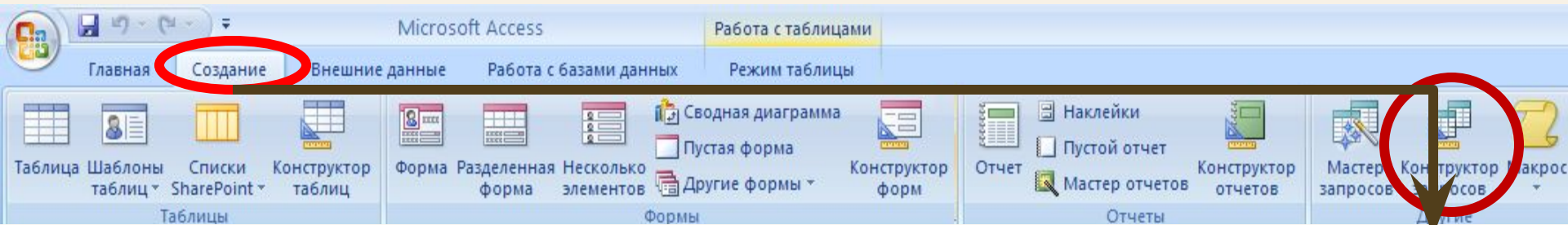
1. Создайте запрос «Экзамены» содержащий ФИО абитуриентов и оценки по всем экзаменам.
2. Создайте запрос «Русский» содержащий ФИО абитуриентов, № школы и оценки по русскому языку.

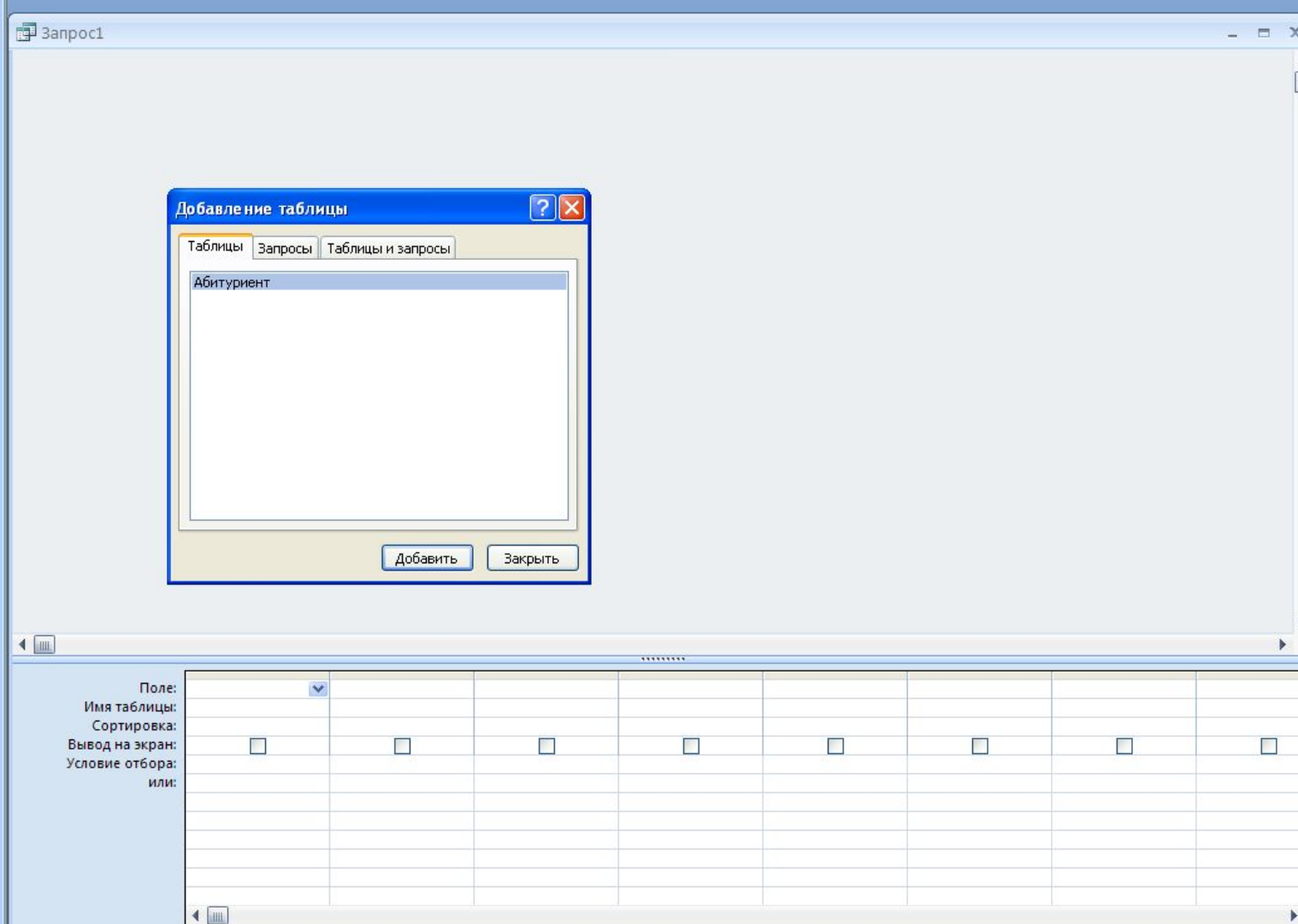


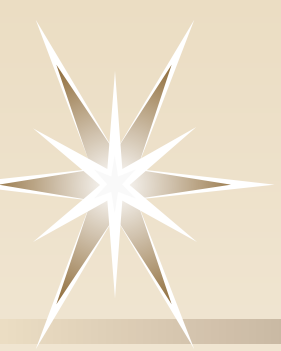


# Создание запроса с помощью «Конструктора»

1. Меню «Создание».
2. На ленте в группе «Другие» выбрать «Конструктор запросов»







# Создание запроса с помощью «Конструктора»

3. Выбрать таблицу.

4. Перенести нужные поля в бланк запроса

Кольца Запрос1 : запрос на выборку

Кольца

- \*
- Металл
- Проба
- Камень
- Цена (евро)

Поле:

Имя таблицы:	Сортировка:	Вывод на экран:	Условие отбора:
Металл		<input checked="" type="checkbox"/>	
Кольца		<input checked="" type="checkbox"/>	

Или:

Кольца.\*

Металл

Проба

Камень

Цена (евро)